



# Führungen

- Besuchen Sie die Hohe Warte
- Führungen, Workshops, Rätselrallye

# Herzlich Willkommen auf der Hohen Warte

---

Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt von Wetter, Klima und Co an der GeoSphere Austria auf der Hohen Warte in Wien. Als staatlicher Wetterdienst sind unsere Meteorologinnen und Meteorologen rund um die Uhr, 7 Tage pro Woche, im Einsatz damit Wettervorhersagen und Wetterwarnungen immer aktuell sind. Wie wird aber das Wetter gemessen, und wie entsteht eine Wettervorhersage?

Auf der Hohen Warte werden auch Erdbeben kontinuierlich beobachtet und erforscht – aber warum? Kann eine Gruppe Menschen selbst ein Erdbeben erzeugen? Wie ändert sich das Klima gerade? Gibt es in Zukunft noch Jahreszeiten in Österreich? Und wie kann die Arbeit der GeoSphere Austria den Katastrophenschutz unterstützen?

Sie möchten mehr erfahren? Sie möchten selbst Ihre Fragen stellen? Besuchen Sie uns im Rahmen einer Führung oder eines Workshops! Bei uns finden Sie Angebote für alle Altersgruppen, von Kindergartenkindern bis zu Erwachsenen. Wir freuen uns auf Ihren Besuch auf der Hohen Warte.



## Führungen

<b>Wissenspark I &amp; Wissenspark II</b>	Seite 4-5
<b>Rätselrallye</b>	Seite 6
<b>Wetter spielerisch erleben!</b>	Seite 7
<b>Rund um Wetter und Klima</b>	Seite 8

## Ihr Besuch

<b>Mögliche Termine und Terminvereinbarung</b>	Seite 10
<b>Allgemeine Besucherinformation</b>	Seite 10
<b>Preisübersicht und Zahlung</b>	Seite 11





# Wissenspark I (1 Stunde) oder Wissenspark II (2 Stunden)

---

<b>Für wen?</b>	Kinder ab 10, Jugendliche, Erwachsene
<b>Dauer?</b>	1 oder 2 Stunden
<b>Maximale Gruppengröße?</b>	30 Personen
<b>Kosten 1 Stunde?</b>	Schulbesuchende, Studierende: 4,50 € pro Person* Erwachsene: 8 € pro Person Mindestpreis pro Gruppe: 80 €
<b>Kosten 2 Stunden?</b>	Schulbesuchende, Studierende: 6,50 € pro Person* Erwachsene: 11 € pro Person Mindestpreis pro Gruppe: 110 €

\* Begleitpersonen sind kostenfrei und behalten während des Besuchs die Aufsichtspflicht



# Wissenspark I (1 Stunde) oder Wissenspark II (2 Stunden)

---

Bei dem kurzweiligen Rundgang durch den interaktiven Wissenspark auf der Hohen Warte werden aktuelle Fragen rund um Wetter, Klima und Klimawandel besprochen. Wir versuchen gemeinsam ein Erdbeben zu erzeugen, und zeigen weshalb Erdbebenbeobachtungen so wichtig sind. Wie entsteht Wetter und wie wird es gemessen? Und warum sind diese Beobachtungen so wichtig für die Wettervorhersage? Messgeräte werden vorgestellt, einiges kann ausprobiert und selbst erfahren werden. Bei der richtigen Terminwahl beobachten wir außerdem einen Wetterballonaufstieg (siehe Seite 10 für Information bezüglich möglicher Termine). In unserem phänologischen Garten erfährt man, was Pflanzenbeobachtungen uns über das Klima erzählen können. Was sagen wissenschaftlich Tätige der GeoSphere Austria eigentlich zum Klimawandel? Und warum treffen sich Umwelt, Wettervorhersage, Gletscher und Klimawandel am Sonnblick? Auf Wunsch gehen wir gerne auf einzelne dieser Themen intensiver oder weniger intensiv ein.

Der Wissenspark umfasst die Themen Wetter, Klima, Klimawandel, Naturkatastrophen, Glaziologie und Geophysik, Umweltmeteorologie und Phänologie... es ist also für jeden und jede etwas dabei. Die Themengebiete von Wissenspark I und Wissenspark II sind grundsätzlich gleich, wobei in Wissenspark II mehr Zeit vorhanden ist um auf einzelne Themen vertieft einzugehen.

Je nach Wetter finden die Führungen teils oder ganz im Freien statt. Bitte achten Sie daher auf wettergerechte Kleidung!

# Rätselrallye

---

<b>Für wen?</b>	Kinder ab 10, Jugendliche, Erwachsene
<b>Dauer?</b>	2 Stunden inklusive kurzer Pausen
<b>Maximale Gruppengröße?</b>	30 Personen
<b>Kosten ?</b>	Schulbesuchende, Studierende: 6,50 € pro Person* Erwachsene: 11 € pro Person Mindestpreis pro Gruppe: 110 €

\* Begleitpersonen sind kostenfrei und behalten während des Besuchs die Aufsichtspflicht

Beim Rundgang durch den interaktiven Wissenspark erfährt man Einiges rund um Wetter, Klima und die Erde und kann Verschiedenes selbst ausprobieren. Wie entsteht Wetter, und wie wird es gemessen? Woher kommen Luftschadstoffe, und was bedeutet das für die Umwelt? Was ist Klima, und wie ändert es sich gerade? Und was können Pflanzen uns über das Klima erzählen? Was ist ein Gletscher und wie lange gibt es sie noch? Bei der richtigen Terminwahl beobachten wir außerdem einen Wetterballonaufstieg (siehe Seite 10 für Information bezüglich möglicher Termine). Ein Rätselfragebogen in verschiedenen Schwierigkeitsstufen testet das Wissen, und gibt die Möglichkeit spielerisch Kenntnisse über Wetter, Klima und Umwelt zu vertiefen.

Bitte achten Sie auf wettergerechte Kleidung, da die Rätselrallye im Freien stattfindet!

# Wetter spielerisch erleben!

## Workshop

---

<b>Für wen?</b>	Kindergartenkinder ab 5, Volksschulkinder
<b>Dauer?</b>	1 Stunde
<b>Maximale Gruppengröße?</b>	30 Personen
<b>Kosten?</b>	4,50 € pro Person* Mindestpreis pro Gruppe: 65 €

\* Begleitpersonen sind kostenfrei und behalten während des Besuchs die Aufsichtspflicht

Hier erfahren Kinder spielerisch und von kleinen Experimenten unterstützt wie Wetter entsteht und wie es gemessen wird. Sie können selbst Verschiedenes ausprobieren und versuchen ein Erdbeben zu erzeugen. Kinder lernen, wie man sich bei starkem Sturm oder einem Gewitter richtig verhält. Und wofür braucht man Wettervorhersagen überhaupt? Bei passender Terminwahl (siehe Seite 10 für Information bezüglich möglicher Termine) schauen wir auch dem Wetterballon beim Aufsteigen zu.

Weitere Infos zu möglichen Terminen und die Terminvereinbarung finden Sie auf Seite 10.

Bitte achten Sie auf wettergerechte Kleidung, da ein Teil des Workshops im Freien stattfindet!

# Rund um Wetter und Klima

---

<b>Für wen?</b>	Erwachsene
<b>Dauer?</b>	1,5 Stunden
<b>Maximale Gruppengröße?</b>	30 Personen
<b>Kosten?</b>	9,50 € pro Person Mindestpreis pro Gruppe: 95 €

Am Beginn steht ein gemeinsamer Rundgang durch den Messgarten der GeoSphere Austria. Dabei können gerne Fragen rund um die Messungen des Wetters und der Erdbeben im Allgemeinen gestellt und diskutiert werden. Bei passender Terminwahl kann außerdem der Aufstieg des Wetterballons beobachtet werden (siehe Seite 10 für Information bezüglich möglicher Termine). Danach folgt ein kurzweiliger Vortrag über die Geschichte, Aufgaben und Tätigkeiten der GeoSphere Austria, die Entstehung der Wettersvorhersage, Klima, Klimawandel, und weitere spannende Themen.

Bitte achten Sie auf wettergerechte Kleidung, da ein Teil der Führung im Freien stattfindet!







## **Termine und Terminvereinbarung**

Für die Buchung einer Führung laden Sie bitte das Anmeldeformular herunter, und lassen uns das vollständig ausgefüllte Formular unter [fuehrungen@geosphere.at](mailto:fuehrungen@geosphere.at) zukommen. Wir nehmen dann so schnell wie möglich Kontakt auf. Die Formulare finden Sie hier: <https://www.zamg.ac.at/cms/de/topmenu/info-point/fuehrungen>.

Führungen sind an Werktagen von Montag bis Donnerstag nach Terminvereinbarung möglich. Die buchbaren Zeitfenster entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Buchungsformular.

Der Radiosondenaufstieg (auch Wetterballon genannt) ist Teil des Messprogramms der GeoSphere Austria und findet jeden Tag zur selben Uhrzeit statt. Führungen und Workshops, bei denen man den Radiosondenaufstieg miterleben kann, starten um 13:00 Uhr (Sommerzeit) bzw. 12:00 Uhr (Winterzeit).

## **Allgemeine Besucherinformation**

Unsere Führungen und Workshops finden an der GeoSphere Austria in Wien, Hohe Warte 38, 1190 Wien statt. Die GeoSphere Austria ist weniger als 5 Gehminuten von den Haltestelle Perntergasse (Straßenbahnlinie 37) und Haltestelle Barawitzkagasse (Buslinien 10A und 39A) entfernt. Bitte beachten Sie, dass im 19. Bezirk eine flächendeckende Kurzparkzone gilt. Weitere Informationen zum Parken im 19. Bezirk finden Sie auf der Webseite der Stadt Wien.

Bitte achten Sie auf wettergerechte Kleidung, da ein Teil der Führung im Freien stattfindet!

Einlass frühestens 10 Minuten vor Anfang des vereinbarten Termins.

## Preisübersicht und Zahlung

Führung oder Workshop	Für wen?	Preis pro Person	Mindestpreis pro Gruppe	Max. Gruppengröße
Workshop: Wetter spielerisch erleben (1 Stunde)	Kindergartenkinder ab 5* ; Volksschulkinder*	4,50 €	65 €	30
Wissenspark I (1 Stunde)	Schulbesuchende* (ab 10); Studierende*	4,50 €	80 €	30
	Erwachsene	8 €		
Wissenspark II (2 Stunden)	Schulbesuchende* (ab 10); Studierende*	6,50 €	110 €	30
	Erwachsene	11 €		
Rätselrallye (2 Stunden)	Schulbesuchende* (ab 10); Studierende*	6,50 €	110 €	30
	Erwachsene	11 €		
Rund um Wetter und Klima (1,5 Stunden)	Erwachsene	9,50 €	95 €	30

\* Begleitpersonen sind kostenfrei und behalten während des Besuchs die Aufsichtspflicht

Der Preis der Führung wird auf Basis der Zahl der Anwesenden am Tag der Führung berechnet unter Berücksichtigung des Mindestpreises pro Gruppe.

Wir schicken Ihnen nach der Führung eine Rechnung zu.

---

## **FRAGEN UND KONTAKT**

### **GeoSphere Austria—Standort Hohe Warte**

Öffentlichkeitsarbeit

1190 Wien, Hohe Warte 38

E-Mail: [fuehrungen@geosphere.at](mailto:fuehrungen@geosphere.at)

Credits: GeoSphere Austria  
Stand März 2024

